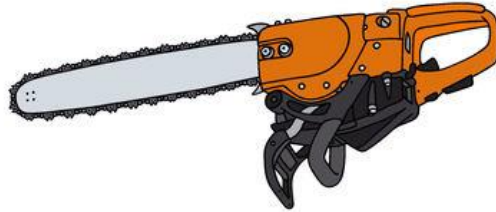


1. Voltooi die onderstaande tabel.



ketel



kettingsaag



radio



strykyster



haardroër



vragmotor

Toestel of masjien	Wat is die inset energie?	Wat is die uitset-energie
ketel	Elektrisiteit	Hitte-energie
kettingsaag	Petrol	Klank-energie en bewegingsenergie
radio	Elektrisiteit / batterye	Klank-energie
strykyster	Elektrisiteit	Hitte-energie
haardroër	Elektrisiteit	Wind(bewegingsenergie) en hitte-energie en klank-energie
vragmotor	Brandstof (petrol of diesel)	Bewegingsenergie

2. Skryf die name van die volgende instrumente in die regte kolom.

trompet	kitaar	trom	driehoek	blokfluit	harp
---------	--------	------	----------	-----------	------

Strykinstrument	Blaasinstrument	Slaginstrument: Instrument waarop daar geslaan word.
Kitaar	blokfluit	Harp
driehoek	Trompet	Trom

3. Watter sinne is waar en watter is onwaar?

- a. Klank is 'n soort energie. **Waar**
- b. As daar geen inset van energie is nie sal 'n musiekinstrument klank op sy eie voortbring. **Onwaar**
- c. Musiekinstrumente maak hitte as hul hoof uitset van energie. **Onwaar**
- d. Klankgolwe beweeg weg van die voorwerp wat vibreer. **Waar**
- e. Musiekinstrumente vibreer nooit nie. **Onwaar**
- f. Die snare van 'n kitaar vibreer wanneer ons daarop blaas. **Onwaar**
- g. Die inset energie van 'n fluit is deur daarin te blaas. **Waar**